

**ПРОГРАММА КОМПЛЕКСНОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ОРГАНИЗМА ЧЕК-UP ДЛЯ ЖЕНЩИН**

Вид медицинского обслуживания		Стандарт	Оптимум	Премиум
<b>Консультации врачей</b>				
24017	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный с оформлением программы обследования (60 мин.)	3 300	3300	3300
24018	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный с оформлением паспорта здоровья (60 мин.)	4 500	4500	4500
13001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1600	1600	1600
13002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1600	1600	1600
<b>Функциональная диагностика</b>				
31001, 31004	Электрокардиография (ЭКГ)	650	650	650
31006, 31007	Холтеровское мониторирование ЭКГ	-	-	1800
31019, 31008	Суточное мониторирование АД	-	-	1500
<b>Ультразвуковая диагностика</b>				
36001	УЗДГ брахиоцефальных сосудов дуги аорты	По показаниям	1600	1600
36012	Эхокардиография с доплеровским исследованием (УЗИ сердца)	По показаниям	2100	2100
36056	УЗИ печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки, почек	2000	2000	2000
36023	УЗИ надпочечников	По показаниям	По показаниям	700
36031	УЗИ щитовидной железы	900	900	900
36032	УЗИ молочных желез	1200	1200	1200
36035	УЗИ органов малого таза - трансвагинальное (ТВУЗИ)	1300	1300	1300
<b>Гинекологические исследования</b>				
13051	Кольпоскопия	По показаниям	По показаниям	По показаниям
13024	Взятие материала на исследование (в рамках приема)	350	350	350
35007	Микроскопическое исследование (соскоб из влагалища, шейки матки, цервикального канала)	650	650	-
380	Фемофлор-скрин	-	-	2480
517	Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала (окрашивание по Папаниколау, Рар-тест)	1335	1335	1335

377С-УРО	Дифференцированное определение ДНК ВПЧ (Вирус папилломы человека, Human papillomavirus, HPV) 14 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) + КВМ в соскобе эпителиальных клеток уrogenитального тракта	1795	1795	1795
<b>Эндоскопия</b>				
54003	Видеоколоноскопия	По показаниям	По показаниям	3800
54001	Видеогастродуоденоскопия	По показаниям	По показаниям	3300
54006	Экспресс-тест для диагностики Helicobacter pylori	По показаниям	По показаниям	1000
54004	Биопсия с помощью эндоскопии (без стоимости гистологического исследования)	По показаниям	По показаниям	По показаниям
511	Гистологическое исследование биопсийного материала и материала, полученного при хирургических вмешательствах	По показаниям	По показаниям	По показаниям
<b>Рентгенография</b>				
70015	Рентгенография органов грудной клетки в 2-х проекциях	1 100	1100	1100
70061	Маммография молочных желез в 2-х проекциях	После 40 лет До 40 лет — по показаниям	После 40 лет До 40 лет — по показаниям	После 40 лет До 40 лет — по показаниям
<b>Лабораторная диагностика</b>				
35024	Общий анализ мочи	325	325	325
35019	Копрограмма	800	800	800
2401	Скрытая кровь в кале (колоректальные кровотечения), количественный иммунохимический метод FOB Gold	По показаниям	По показаниям	1 075
34008	Забор крови из вены	270	270	270
1515	Клинический анализ крови: общий анализ, лейкоформула, СОЭ (с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов)	575	575	575
2	Протромбин, МНО(протромбиновое время)	-	325	325
<b>Анализы крови для диагностики функции печени, поджелудочной железы, почек</b>				
ОБС57	Обследование печени, скрининг: билирубин общий, билирубин прямой, АЛТ, АСТ, ГГТ, фосфатаза щелочная	975	975	975
12	Альфа-Амилаза панкреатическая	345	345	345
22	Креатинин	210	210	210
26	Мочевина	210	210	210
<b>Анализы: липидный профиль</b>				
ОБС54	Липидный профиль: скрининг (холестерин, ЛПНП, ЛПВП, триглицериды)	810	810	810

<b>Анализы: пуриновый обмен</b>				
27	Мочевая кислота	210	210	210
<b>Анализы крови для диагностики сахарного диабета</b>				
16	Глюкоза	185	-	
ОБС66	Контроль диабета скрининг: глюкоза, гликированный гемоглобин	-	650	650
148	С-Пептид	-	-	525
172	Инсулин	-	-	660
<b>Анализы крови на гормоны щитовидной железы</b>				
ОБС76	Щитовидная железа: скрининг (ТТГ, СТ4, АТ-ТПО)	1170	1170	1170
<b>Анализы крови для диагностики инфекционных заболеваний</b>				
35038	Экспресс-тест для выявления маркеров гепатита В, гепатита С, ВИЧ 1/2, сифилиса (кровь)	1300	1300	1300
<b>Анализы крови на онкомаркеры</b>				
141	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	-	-	770
142	Са 15-3 (Углеводный антиген 15-3, СА 15-3)	-	840	840
143	Са-125 (Углеводный антиген 125, СА 125)	-	780	780
144	Са 19-9 (Углеводный антиген 19-9, СА 19-9)	-	-	840
<b>Стоимость программы</b>		<b>29715</b>	<b>35825</b>	<b>53625</b>
<b>Стоимость программы со скидкой 10%</b>		<b>26744</b>	<b>32243</b>	<b>48263</b>